Index of Claims

Application/Control No.

09/872,141

Examiner

Ian N. Moore

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KATUKAM ET AL.

Art Unit

2661

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
 Cancelled

÷

Restricted

N Non-Elected

I Interference

A Appeal

O Objected

									L	
	<del></del>	_				<del></del>				
Claim		_			[	Date	2			$\dashv$
Final	Original	10/25/05								
	1									
	2	$\vdash$								
	3									
-	4									
	5			-						
	6									
	1 2 3 4 5 6 7									
1	8	=								
2	9	=								
	10									
	11									
	12									
	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34									
3	14	=			Ь.		_		L	Ш
4	15	=							L	
	16						_			
	17		_					-		
5	18	=								
6	19	=		_		_				_
7	20	=								
	21					_				-
	22	-					-			$\dashv$
	24			_			_			$\vdash$
8	25	=		_			┢			
9	26	=					_			_
9	27	=								
11	28	=				_	_			
12	29	=								
11 12 13	30	= -								
	31									
14	32	=								
	33								<u> </u>	
	34		_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			Ш
	35						_		<u> </u>	Щ
<u> </u>	36 37			<u> </u>			_			Ш
15	37	=	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	-	H	Ш
16 17	38	=		$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>			-	H
	39	=		H		-	-		-	
18	40	=					<del> </del>		$\vdash$	-
20	42	=	$\vdash$	$\vdash$			-	_	$\vdash$	H
20	43	<u> </u>	-	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$		<u> </u>	
	44			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	
	45				$\vdash$	$\vdash$	_			
	46			_	<u> </u>		<u> </u>			
	47							_		
	48	Г			$\overline{}$					
	49									
	50									

E         E           51         52           53         54           55         56           57         58           59         60           61         62           63         64           65         66           67         68           69         70           71         72           73         74           75         76           77         78           79         80           81         82           83         84           85         86           87         88           89         90           91         92           93         94           95         96           97         98           99         100	Claim		Date									
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99												
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		51						-		$\vdash$	_	
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		52		_						Г		
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		53										
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		54				_						
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		55								$\overline{}$	T	
57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99       99		56							Г	Г	Г	
59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		57								Г		
59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		58										
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		59										
63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		60										
63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		61										
63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		62			Ĺ				<u> </u>			
65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		63										
66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		64		<u> </u>	<u> </u>							
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		65				_					L	
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		66		_	<u> </u>					<u> </u>	_	
70 71 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99		67							<u> </u>	_	_	
70 71 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>	68			L				<u> </u>	_	<u> </u>	
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		69	_						_	<u> </u>	L	
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	<u> </u>	70	-			_			$\vdash$	_	_	
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	<u> </u>	72			┝				$\vdash$	H	$\vdash$	
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		72			<u> </u>					<del> </del>	$\vdash$	
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		74				-	-	-			-	
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	<u> </u>	75	-			-		-	-	-	┝	
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		76			-				$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		77			$\vdash$				$\vdash$		$\vdash$	
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		78	_							<b></b> -	-	
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		79										
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		80								Γ		
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		81										
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		82										
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		83									L	
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		84	<u> </u>	_	<u> </u>							
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		85			_	L_	<u> </u>				_	
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		86	_				<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	L	
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		87		_		<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>	
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		88	_	_		_	L				-	
91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>		-		_	_	⊢	<u> </u>		-	-	
92 93 94 95 96 97 98 99		90				<del> </del>	<del> </del>		-	_	_	
93 94 95 96 97 98 99			-	_		⊢	├			-	_	
94 95 96 97 98 99 99	-	92	$\vdash$	_	<del> -</del> -					<del> </del> —	_	
95 96 97 98 99	-	93	$\vdash$	-				H	$\vdash$	-	_	
96 97 98 99 99 99	<b>—</b>	95		-	<del>                                     </del>	-	-	<del>                                     </del>	-	$\vdash$	$\vdash$	
97 98 99	1	96	$\vdash$				$\vdash$		$\vdash$	-		
98 99		97	$\vdash$		$\vdash$	-	_		$\vdash$			
99	<b>—</b>		_	-			-	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$	_	
		99									Γ	

Claim						Date	<del>-</del>			_
la!	Original			İ						
Final	rig (									
ļ										
	101 102 103									
	102									
	103	_								
	104 105 106									
	105									
	106									
	107 108									
	108									
	109									
	110									
	111									
	112									
	113									
	114									
	115									
	116									
	109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132									
	118									
	119									
	120									
	121									
	122									
	123									
	124									
	125									
	126									
	127									
	128									
	129							Г	_	
	130								Г	
	131		_	_						
	132								Г	
	133									
	134									
	135				Г					
	134 135 136		-							
	137 138									
	138		$\Box$			Γ		Г		П
	139		_			Γ	Г			
	140				Г					П
	141									
	142		<u> </u>							П
	143	-		<u> </u>	Г					П
	144	_	<del>                                     </del>		Г	$\vdash$	Т		<u> </u>	$\sqcap$
	145	Ι	$\vdash$			Г	Т			М
	146	-	-	_	· · · · ·	Ι	$\vdash$	· ·		П
	147	<del>                                     </del>		<del>                                     </del>		$\vdash$	$\vdash$	T	П	П
	148	T				Г	Г		П	Н
<u> </u>	149		_			<u> </u>	<del>                                     </del>	_		$\vdash$
	150				<del>                                     </del>	T			<del>                                     </del>	Н
Ь		<u> </u>	Ц	Ц	L	L		L	Ь.	L